Index of Claims

			ntrol	

10/808,862

Reexamination WOLF, ALEXANDER

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Nasser Ahmad

1772

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim								,											,					
To To To To To To To To	Cla	aim	Date]	Claim Date] [
Section Sect			9/26/05	3/19/06										Original										
S] [
4 5 5 6 6 6 7 7 8 9 10 60 11 60 12 62 13 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 v 23 v 24 0 25 v 26 v 27 v 28 0 27 v 28 0 31 v 32 v 75 88 29 0 31 v 32 v 33 0 34 v 35 0 33 0 34 v 35 0 33 0 33		2] [
5 6 6 6 7 7 8 9 10 60 11 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 v 23 v 23 v 24 0 27 v 28 0 31 v 33 0 33 0 33 0 33 0 33 0 34 v 33 0 34 v 38	<u></u>				<u></u>		L		L	L	<u> </u>	1			Ш				_	_	_			1 L
Section Sect	<u></u>			<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L				Ц	_			<u> </u>					-
7 8 9 57 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 66 16 66 17 68 18 68 19 69 20 70 21 v 22 v 23 v 24 0 25 v 26 v 27 v 28 0 29 0 30 0 31 v 32 v 33 0 34 v 35 0 36 0 37 v 38 v 38 v 38 v 38 v 38 v 39 0 44 0 45	<u></u>				<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	┞	_				Н	_		_	<u> </u>	_				!
8 9 10 60 111 62 12 63 13 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 v 22 v 23 v 24 00 27 v 28 0 27 v 28 0 29 0 30 0 31 v 32 v 33 0 34 v 35 0 36 0 37 v 38 0 37 v 38 0 37 v 38 0 39 0 39 0 39 0 <tr< td=""><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td>╙</td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td>Į </td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td> -</td></tr<>		_			<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į				_				<u> </u>				-
9	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	١					1			Н	_			<u> </u>	_	_	_		ŀ⊢
10			_					H	_	├	├-	1			\vdash		_		⊢	⊢	-	-		∤
11	-		-		┝	 	┢	\vdash	-	-	├	ł				-			├─	┝		_		▎┝
12	-		\vdash	-	-	-	╁	-	-	 	╁─	ł			H	\dashv			\vdash	\vdash	_			l ⊢
13	-			_		-	\vdash		-	 	╁╾	1												-
14					\vdash		\vdash	 	\vdash	T-	\vdash	1				\neg				\vdash	Г			1
15						_	\top		Г	T	T	1		64										
17		15										1		65										
18 9 20 70 21 70 21 70 22 70 71 72 23 70 72 73 24 00 25 70 26 70 76 77 28 00 77 78 29 00 30 00 31 80 31 81 32 82 33 80 34 84 35 00 86 83 37 87 38 88 39 00 40 90 41 00 42 00 43 00 93 93 44 94 45 96 47 97 48 99		16																						l
19																								L
20								_		<u> </u>	L								_	_	_			L
21 v v 22 v v 23 v v 24 O O 25 v v 26 v v 27 v v 28 O T7 28 O T78 29 O T9 30 O 80 31 v 82 32 v 82 33 O 84 35 O 85 36 O 85 38 v 88 39 O 90 41 O 91 42 O 92 43 O 93 44 94 94 45 96 47 97 48 99						<u> </u>	<u> </u>			ļ	<u> </u>								<u> </u>	L	_			
Text			_				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>								<u> </u>	<u> </u>				
Table Tabl			-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	1							<u> </u>		_			-
24	-	22	_	_	_	<u> </u>	├-	\vdash		├	├	-		72	H	_			⊢	-	-	_		!
25 v v 26 v v 27 v v 28 O O 29 O O 30 O O 31 v S 32 v S 33 O S 34 v S 36 O S 36 O S 38 v S 39 O S 41 O S 42 O S 43 O S 44 S S 45 S S 46 S S 47 S S 98 S S 99 S	-		-	-	_	<u> </u>	<u> </u>	-		-	├-	┨			-	_				<u> </u>	<u> </u>			ŀ⊢
26 v v 27 v v 28 0 0 29 0 0 30 0 0 31 v 0 32 v 0 33 0 0 34 v 0 35 0 0 36 0 0 38 v 0 38 v 0 40 v 0 41 0 0 43 0 0 44 0 0 45 0 0 46 0 0 47 0 0 48 0 0 98 0 99 0 99 0 99 0 99 0 90 0 91 0 92 0 93 0 96 0	\vdash		_	_	-	<u> </u>	├	⊢		├	├	1				-		_	\vdash	⊢	-			ł ⊢
27 v v 28 0 0 29 0 0 30 0 0 31 v v 32 v v 33 0 0 34 v 0 35 0 0 36 0 0 38 v 0 38 v 0 40 v 0 41 0 0 42 0 0 43 0 0 44 0 0 45 0 0 46 0 0 47 0 0 48 0 0 98 0 99 0 48 0 0 99 0 48 0 0 99 0 0 90 0 0 90 0 0 90			-	-	-	-	┢	\vdash	\vdash	╁	\vdash	1			\dashv	-			-					l ⊢
28			-	_	\vdash	┝	┢	\vdash		╁	\vdash	1			\vdash	-			-	-			_	l ⊢
29			_		_	-	┢	\vdash		┢	\vdash	1			\vdash	\dashv		_	一	_	-			1
30 O O 80 81			_	_		\vdash	\vdash		-	 	╁	1							\vdash	\vdash				1
31 v v 32 v v 33 O O 34 v v 35 O O 36 O O 38 v V 39 O O 40 v O 41 O O 42 O O 43 O V 45 O O 46 O O 47 O O 48 O O 99 O O 90 O O 91 O O 92 O O 94 O O 95 O 46 O O 47 O O 90 O O 90 O O 90 O O 90 O										†	┢	1										_		i F
32 v v 33 O O 34 v v 35 O O 36 O O 38 v v 39 O O 40 v O 41 O O 42 O O 43 O V 44 O O 45 O O 46 O O 47 O O 48 O O 49 O O 98 O 99 O 99 O 99 O 90 O 91 O 92 O 94 O 96 O 97 O 98 O 99 O 90 O 90 O 90 O <t< td=""><td></td><td></td><td>v</td><td>~</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>İΓ</td></t<>			v	~								1												İΓ
34 v 35 0 36 0 37 v 38 v 38 v 39 0 40 v 41 0 42 0 43 0 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 49 99			٧	٧]		82										
35 0 0 85 36 0 0 86 37 v v 88 38 v v 88 39 0 0 89 40 v v 90 41 0 0 91 42 0 0 91 43 0 v 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99			0	0]												<u> </u>
36 O O 86 87 37 V V 88 88 39 O O 89 90 40 V V 90 91 41 O O 91 92 43 O V 93 94 44 O 94 94 94 45 O 96 96 97 48 O O 98 99			-	-	$oxedsymbol{oxed}$			_	$oxedsymbol{oxed}$	_	_									<u> </u>	_			Į L
37 v v 38 v v 39 0 0 40 v 90 41 0 91 42 0 92 43 0 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					L		_	<u> </u>	L	<u>_</u>	<u>_</u>			85	\sqcup				<u> </u>			<u> </u>		↓
38 v v 39 O O 40 v v 41 O O 42 O O 43 O v 44 O O 45 O O 46 O O 47 O O 48 O O 49 O O 88 O O 90 O O 91 O O 93 O O 94 O O 95 O O 96 O O 98 O O 99 O O 99 O O 90 O O 93 O O 95 O O 96 O 97 O 48 O O 90 O O 90 O O 90 O O 90 O O 90 O O 90 O O			_	_	\vdash		_	_	\vdash	<u> </u>	_				\sqcup		_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		l ⊢
39 0 0 89 40 v v 90 41 0 0 91 42 0 0 92 43 0 v 93 44 9 95 96 97 48 98 99									├	├-	-				\vdash	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			I ⊢
40 v v 41 O O 42 O O 43 O v 93 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_		<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	-	\vdash	├-				\dashv	_			├—		-	<u> </u>		∤
41 0 0 42 0 0 43 0 v 93 44 9 99 99 91 92 93 94 95 96 97 98 99					-	_	\vdash	 	⊢	-	 				\vdash		-		 	<u> </u>	-	-		┨┝
42 0 0 43 0 v 44 9 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash				-	_		 	-	-	├			90	\vdash	-	-	_	\vdash	├-	-	_	_	-
43 O V 44 93 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-					-	-		\vdash	\vdash	\vdash			92	-	-	\dashv			\vdash		-		-
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	 				-		-			 	Η.	1			\dashv	\exists			\vdash	\vdash	-	_		-
45			-	┈			_	\vdash	_	 	\vdash			94	\vdash	\exists				\vdash	_	-	_	-
46				_	_	_		 	Ι	T-		1		95						Г			_	-
47		46			_	_		<u> </u>		Τ	<u> </u>			96										-
48 98 99		47)		97										j þ
49		48)		98										
50		49]		99										1 C
		50								L	L]		100					L	L				JL

Cla	im	Date									
1	l		1]		l	
a	Original					l					
Final	<u>:</u> <u>6</u>										
ш.	Ιŏ						1				
<u></u>			_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	
L	51										
	52										
	53										
	54		Г								
\vdash	55		\vdash	<u> </u>	-	\vdash	-				
	56	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	_			
		-	-	-		H	⊢	_	_	-	
	57	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	_	
	58		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L		
L	59		_								
į	60										
	61										
-	62									Т	
—	63	-		\vdash			\vdash	\vdash		Ι	
\vdash	64	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	
\vdash	65	\vdash	\vdash		-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	 	
<u> </u>	65	Н	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	66	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	67		_	$oxed{oxed}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>				
	68			_			_				
	69										
	70										
	71		\vdash	\vdash		\vdash		_			
_	71 72 73	-		-	-	\vdash		_	_		
	72		<u> </u>	⊢	_	⊢	 	-	-	-	
	73	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>			-	
	74	_	_	_	_	_	_	_			
	75			_							
	76										
	77			Г			Ī				
	78					_	_				
	79		_					$\overline{}$	<u> </u>		
	80	_	-	\vdash		\vdash	\vdash	-	_	_	
 	81	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	-	
—		\vdash		-	-	-	\vdash		⊢	Ι	
<u> </u>	82	L	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	83			<u> </u>			<u>L</u>	_	L	L.	
	84			L					L		
	85										
	86										
	87	Т	 	<u> </u>	-	 	\vdash		T	Н	
—	88			\vdash	\vdash	Η-	\vdash	-		-	
\vdash	89	-	-		-	├—			\vdash		
	09	_		├—	-	 	├-	-	-	<u> </u>	
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u></u>	91	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>_</u>		_		
	92			L		L			_	L	
	93				_	_					
	94					Г	Π			Г	
-	95	Ι			\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	
	96	H			-	\vdash	 	-	-	-	
-			-	┝	\vdash	⊢	\vdash	_	\vdash	-	
<u></u>	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		<u> </u>		
L	98			L.		<u> </u>			L_	L	
	99		L	L		L					
	100			Γ					I		

Tell Tell	Cli				[Date			_		
101											
101	a	ina						ľ			
101	ii.	rig						•			
103		0									
103	-	101		\vdash	_	_	_	_	_	_	\vdash
103		102	Т	\vdash	<u> </u>	_					Н
109	-	103		-		_		_	_		Н
109		104	_	-	_			_		-	Н
109		105	_	-	-						Н
109	_	106	_	-	-	_	-		┢		Н
109		107	-	\vdash			_	├-	_	_	Н
109		107	-	-	_						Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		┝	_	_	_	-			Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	_	-	-	-	_	_	_		-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	110		┝					_	_	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	<u> </u>	⊢	_	_				_	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				$\vdash\vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		173		<u> </u>	<u> </u>		-			_	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		\vdash	_	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115	_	ļ	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	Ы
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	116			L				L_		Ы
128		117							L.		Ш
128		118									Ш
128		119			_						Щ
128		120		L							
128		121									Ш
128		122									Щ
128		123	_			_					Ш
128		124									
128		125	_				_	_			Щ
128		126			L_						Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	_		L_				L		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		L.		_		_			Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130							_		Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	L	_					<u> </u>		Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	\Box	L						$ldsymbol{ld}}}}}}$	
139		125		L				L	_		Ш
139		136							$oxedsymbol{oxed}$		Ш
139		137								L	
139		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139				,					
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149		141									\square
144											Ш
145											Ш
146 147 148 149								L			\square
147 148 149					Ĺ						
148											
149											
		148									
		149									
		150									